



Metodología

Creación de contenidos digitales





Metodología

Este curso se llevará a cabo de acuerdo a los principios del modelo conectivista (Simens, 2004), el cual se estructura de manera ecléctica fusionando aspectos relevantes del constructivismo y el conductismo, como también el potencial de las herramientas tecnológicas que apoyen los procesos de enseñanza - aprendizaje.

Según Simens el aprendizaje se logra a partir de la interacción entre el estudiante y las fuentes de información que se le suministran a través de dispositivos no humanos que pueden ser los sistemas para la gestión del aprendizaje (LMS), por lo tanto dicha información puede ser albergada o compilada en un nodo (lugar donde se construye un repositorio de gran variedad de información) como son las plataformas virtuales de aprendizaje, las cuales ofrecen recursos como actividades para que el estudiante interactúe activamente con los contenidos que se le facilitan.

Teniendo en cuenta este modelo emergente y haciendo énfasis en su estructura constructivista en esta propuesta el estudiante deberá construir de forma autónoma su conocimiento (autoaprendizaje), partiendo de sus conocimientos previos y así poder desarrollar nuevas competencias vinculadas con la utilización de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) e integradas en un ambiente virtual, que van a recrear el contexto productivo con la realidad cotidiana y así estimular de manera permanente la autocrítica y la reflexión sobre el que hacer y los resultados de aprendizaje.

Los cursos se desarrollará de la siguiente manera:

- 1- Se presenta un documento el cual contiene la introducción, la competencia, los desempeños, los contenidos y la evaluación.
- 2- Cuenta con una prueba diagnóstica en la que el estudiante evalúa su conocimiento sobre los temas.



Metodología

3- Cada uno de los cursos está dividido en dos temáticas con una evaluación final, cada tema consta de dos recursos que explican los contenidos, una actividad para reforzar el aprendizaje adquirido y recursos extras para que el estudiante profundice los contenidos vistos de forma autónoma; la evaluación final contiene un cuestionario con preguntas tipo saber que recopila las temáticas abordadas.

4- Las actividades de cada temática y la evaluación final no tendrán límite de tiempo y permite realizar tres intentos eligiendo la nota más alta para su aprobación.

5- Una vez finalizado el curso se generará un certificado de aprobación teniendo en cuentas las siguientes condiciones:

Se haya realizado las actividades de cada temática y sean aprobadas con una nota igual o superior a 3.0

Aprobar la evaluación final del curso con una nota igual o superior a 3.5